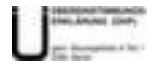


bac de rétention mobile pro-line

pour fût 2 x 200 litres, volume de rétention 205 l, hauteur x largeur x profondeur 995 x 1700 x 815 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, poignée, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures



Numéro d'article: 235672



bac de rétention mobile





- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- tablette de rétention avec homologation ÜHP
- pour fût 2 x 200 litres
- volume de rétention 205 l
- hauteur x largeur x profondeur 995 x 1700 x 815 mm
- avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, poignée
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes avec bandage plastique, ESD- exécution électroconductrice
- certification TÜV
- 10 années de garantie



Détails techniques

type de stockage de produits dan	bac de rétention	équipement bac de rétention	caillebotis
type de bac de rétention	bac de rétention mobile	matériau de caillebotis	acier
lieu de stockage	à l'abri	surface de caillebotis	galvanisé
volume de rétention	205 l	rehausses	poignée
capacité	fût 2 x 200 litres	soubassement	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	pneumatique	plastique
construction (autorisation)	tablette de rétention avec homologation ÜHP	conducteur d'électricité	oui
hauteur	995 mm	possibilité de passage au-dessou	non
largeur	1700 mm	roulant	oui
profondeur	815 mm	certification	certification TÜV
charge	800 kg	garantie	10 années
matériau	acier	Poids	65 kg
surface	finition peinture époxy		

Cela s'adapte aussi ...

235631		système d'avertissement des fuites, pour bacs de rétention, hauteur x diamètre 40 x 110 mm
235787		liant, granulé, à base de mousse en polyuréthane, antidérapante et hydrofuge, taille du grain 0,13 - 4 mm, capacité de charge 24 l par lot
235788		liant, granulé, taille du grain 1 - 3 mm, capacité de charge 16 l par lot
503884		absorbants en microfibre, livraison sous forme de mouchoirs, longueur x largeur 400 x 500 mm, capacité de charge 124 l par lot, en polypropylène